PCT

WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM Internationales Büro



INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 4:

A46B 9/04

(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 89/01303

A1 (43) Internationales

Veröffentlichungsdatum:

23. Februar 1989 (23.02.89)

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP88/00706

US.

(22) Internationales Anmeldedatum:

5. August 1988 (05.08.88)

Veröffentlicht

Mit internationalem Recherchenbericht. Mit geänderten Ansprüchen.

(31) Prioritätsaktenzeichen:

3224/87-3

(32) Prioritätsdatum:

21. August 1987 (21.08.87)

(33) Prioritätsland:

CH

(71)(72) Anmelder und Erfinder: HÄUSSER, Manfred [DE/DE]; Moosbronner Strasse 14, D-7506 Bad Herrenalb 3 (DE).

(74) Anwalt: BÜCHEL, Kurt, F.; Bergstrasse 297, FL-9495 Triesen (LI).

(81) Bestimmungsstaaten: AT (europäisches Patent), BE (europäisches Patent), BR, CH (europäisches Patent), DE (Gebrauchsmuster), DE (europäisches Patent), FR (europäisches Patent), GB (europäisches Patent), IT (europäisches Patent), JP, LU (europäisches Patent), NL (europäisches Patent), SE (europäisches Patent),

(54) Title: MASSAGE TOOTH BRUSH

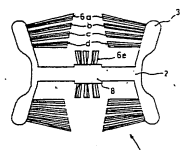
(54) Bezeichnung: MASSAGEZAHNBÜRSTE

(57) Abstract

A tooth brush for simultaneously cleaning both sides of at least one row of teeth has at least two bristle holders (3) and bristles (6) that during use extend toward each other, resp. from both sides, against a row of teeth (10), and that deviate from the bristle holder (3) away form the perpendicular in the direction of the gums (11) by an angle between 1° and 10°. During use, the bristles (6¢, 6c, 6b, 6a) are softer resp. longer as they extend away from the cutting or grinding zones (10a) of the teeth and approach the gums (11). During use, the ground plan of the bristle holder (3) is not wider than two teeth (10), preferably at the maximum as wide as one and a half teeth, especially not wider than a (for example molar) tooth.

(57) Zusammenfassung

Die Zahnbürste dient zur gleichzeitig beidseitigen Reinigung wenigstens einer Zahnreihe mit wenigstens zwei Borstenhaltern (3) und von diesen in Gebrauchslage gegeneinander, bzw. von beiden Seiten gegen eine Zahnreihe (10) gerichteten Borsten (6), die vom Borstenhalter (3) weg von der Senkrechten in Richtung zum Zahnfleisch (11) hin in einem Winkel von 1 bis 10 Grad abweichen. In Gebrauchslage werden die Borsten (6d, 6c, 6b, 6a) von der Schneidbzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) in Richtung zum Zahnfleisch (11) weicher bzw. länger. Die Borstenhalter (3) weisen in Gebrauchslage im Grundriss höchstens eine Breite von zwei Zähnen (10) auf, bzw. sind vorzugsweise höchstens so breit wie eineinhalb Zähne, insbesondere höchstens so breit wie ein (z.B. Backen-) Zahn (10).



LEDIGLICH ZUR INFORMATION

Code, die zur Identifizierung von PCT-Vertragsstaaten auf den Kopfbögen der Schriften, die internationale Anmeldungen gemäss dem PCT veröffentlichen.

AT	Osterreich	FR	Frankreich	MR	Mauritanien	
ΑŪ	Australien	GA	Gabun	MW	Malawi	
BB	Barbados	GB	Vereinigtes Königreich	NL	Niederlande	
BE	Belgien	HU	Ungarn	NO	Norwegen	
BG	Bulgarien	Π	Italien	RO	Rumänien	
BJ	Benin	JP	Japan	SD	Sudan	
BR	Brasilien	KP	Demokratische Volksrepublik Korea	SE	Schweden	
CF	Zentrale Afrikanische Republik	KR	Republik Korea	SN	Senegal .	
CG	Kongo	LI	Liechtenstein	SU	Soviet Union	
CH	Schweiz	LK	Sri Lanka	TD	Tschad	
CM	Kamerun	LU	Luxemburg	TG	Togo	
DE	Deutschland, Bundesrepublik	MC	Моласо	US	Vereinigte Staaten von Amerika	
DK	Dänemark	MG	Madagaskar		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Fī	Finnland	ML	Mali .			

- 1 -

MASSAGEZAHNBUERSTE

Die Erfindung betrifft eine Zahnbürste nach dem Oberbegriff des Anspruches 1, wie sie z.B. aus der internationalen PCT-Anmeldung PCT/EP86/00354 (Veröffentlichungsnr. WO/86/07527) bekanntgeworden ist. Eine solche Zahnbürste hat trotz der in der Druckschrift angegebenen Vorteile noch mit dem Problem zu kämpfen, dass die gegen das Zahnfleisch gerichteten Borsten, wenn die Borsten für die Reinigung der Zähne genügend hart sind, zu stark in das Zahnfleisch eindringen.

Dieses Problem wird erfindungsgemäss durch das Merkmal des Anspruches 1 gelöst. Vorteilhafte Weiterbildungen der Erfindung sind in den Merkmalen der Unteransprüche beschrieben.

Dadurch, dass die Borsten zum Zahnfleisch hin weicher werden (was bei gleichem Borstenmaterial auch dadurch bewerkstelligt werden kann, dass sie zum Zahnfleisch hin länger werden), erfolgt eine sanfte Massage des Zahnfleisches, wobei eine Reinigung der vom Zahnfleisch abgewandten Zahnteile durch die kürzeren, bzw. härteren Borsten ausreichend erfolgt.

Die dünnsten Borsten von nur 0,12 mm werden insbesondere für die Massage von frischoperiertem Zahnfleisch oder für Klein-kinder verwendet.

Die gegebenenfalls im Steg der Zahnbürste für die Reinigung der Schneid- bzw. Mahlzone der Zähne vorgesehenen, parallel zu den Zähnen gerichteten Borsten sind vorzugsweise um 0,02 bis 0,03 mm dicker, bzw. um einen entsprechenden Faktor härter als die Borsten in den für die Massage des Zahnfleisches vorgesehenen Borstenbündeln.

ERSATZBLATT

Besonders zweckmässig hat sich im Zusammenhang mit den erfindungsgemäss vorgeschlagenen Massnahmen die Beschränkung der Breite der Borstenhalter erwiesen, die bewirken, dass die Borsten beim Darübergleiten über die Zwischenräume zwischen zwei Zähnen in diese besser eindringen können und auch dort Speisereste und Zahnbelag entfernen.

Die Erfindung ist anhand der Zeichnung beispielhaft erläutert, wobei eine Doppelzahnbürste zur gleichzeitig beidseitigen Reinigung beider Zahnreihen in den Fig. 1 und 3 im Querschnitt gezeigt ist (in letzterer in Gebrauchslage), während Fig. 2 den Grundriss einer Zahnbürste mit gegebenenfalls nur zwei Borstenhaltern zeigt.

PATENTANSPRUECHE

- 1. Zahnbürste zur gleichzeitig beidseitigen Reinigung wenigstens einer Zahnreihe mit wenigstens zwei Borstenhaltern (3) und von diesen in Gebrauchslage gegeneinander, bzw. von beiden Seiten gegen eine Zahnreihe (10) gerichteten Borsten (6), die vom Borstenhalter (3) weg von der Senkrechten in Richtung zum Zahnfleisch (11) hin in einem Winkel von 1 bis 10 Grad abweichen, dadurch gekennzeichnet, dass in Gebrauchslage die Borsten (6d,6c,6b,6a) von der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) in Richtung zum Zahnfleisch (11) weicher werden.
- 2. Zahnbürste nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächst liegenden Borstenbündel (6a,6b) - mit vorzugsweise 9 bis 12 mm - länger sind als die der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) zunächst liegenden Borstenbündel (6c,6d), vorzugsweise mit 5 bis 8 mm.
- 3. Zahnbürste nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass die Borsten (6d,6c,6b,6a) von der in Gebrauchslage der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) zunächst liegenden Zone in Richtung zu der in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächstliegenden Zone kontinuierlich länger, bzw. weicher werden.
- 4. Zahnbürste nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die beiden Borstenhalter (3) durch einen Steg (2) verbunden sind, von dem aus Borsten (6e) parallel zu den Zähnen (10) gegen deren Schneid- bzw. Mahlzone (10a) gerichtet sind, die um 0,02 bis 0,03 mm dicker oder um einen entsprechenden Faktor härter sind als die in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächst liegenden Borsten (6a,6b).

ERSATZBLATT

- 5. Zahnbürste nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Borsten (6) aus Hostaform bestehen und vorzugsweise eine Stärke von 0,12 bis 0,22 mm aufweisen.
- 6. Zahnbürste nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Borstenhalter (3) in Gebrauchslage im Grundriss höchstens eine Breite von zwei Zähnen (10) aufweisen, vorzugsweise höchstens so breit wie eineinhalb Zähne, insbesondere höchstens so breit wie ein (z.B. Backen-) Zahn (10) sind.
- 7. Zahnbürste nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass jeder Borstenhalter (3) eine Borstenfläche von maximal 2, vorzugsweise etwa 1 cm2, aufweist.

WO 89/01303 - 5 - PCT/EP88/00706

GEANDERTE ANSPRÜCHE

[beim Internationalen Büro am 19. Januar 1989 (19.01.89) eingegangen ursprüngliche Ansprüche 1-7 durch geänderte Ansprüche 1-6 ersetzt (2 Seiten)]

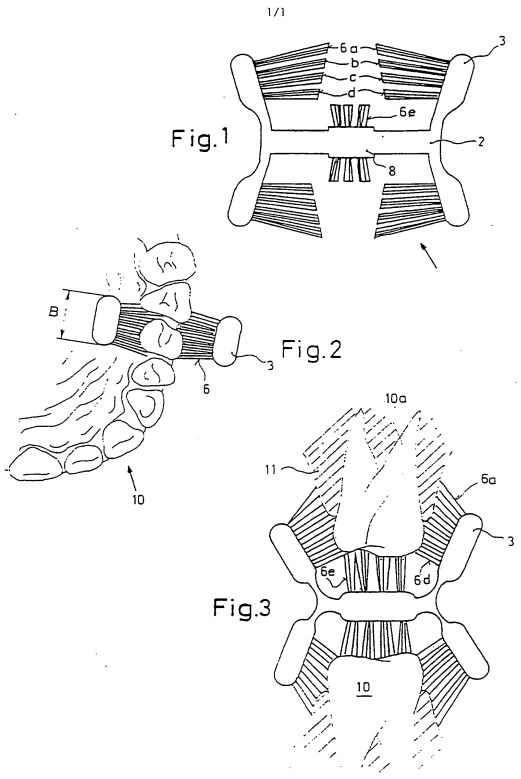
- 1. Zahnbürste zur gleichzeitig beidseitigen Reinigung wenigstens einer Zahnreihe mit wenigstens zwei Borstenhaltern (3) und von diesen in Gebrauchslage gegeneinander, bzw. von beiden Seiten gegen eine Zahnreihe (10) gerichteten Borsten (6), die vom Borstenhalter (3) weg von der Senkrechten in Richtung zum Zahnfleisch (11) hin in einem Winkel von 1 bis 10 Grad abweichen, dadurch gekennzeichnet, dass in Gebrauchslage die Borsten (6d,6c,6b,6a) von der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) in Richtung zum Zahnfleisch (11) weicher werden, und dass die beiden Borstenhalter (3) durch einen Steg (2) verbunden sind, von dem aus Borsten (6e) parallel zu den Zähnen (10) gegen deren Schneid- bzw. Mahlzone (10a) gerichtet sind, die um 0,02 bis 0,03 mm dicker oder um einen entsprechenden Faktor härter sind als die in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächst liegenden Borsten (6a,6b).
- 2. Zahnbürste nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächst liegenden Borstenbündel (6a,6b) - mit vorzugsweise 9 bis 12 mm - länger sind als die der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) zunächst liegenden Borstenbündel (6c,6d), vorzugsweise mit 5 bis 8 mm.
- 3. Zahnbürste nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass die Borsten (6d,6c,6b,6a) von der in Gebrauchslage der Schneid- bzw. Mahlzone (10a) der Zähne (10) zunächst liegenden Zone in Richtung zu der in Gebrauchslage dem Zahnfleisch (11) zunächstliegenden Zone kontinuierlich länger, bzw. weicher werden.
- 4. Zahnbürste nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Borsten (6) aus Kunststoff bestehen und vorzugsweise eine Stärke von 0,12 bis 0,22 mm aufweisen.

WO 89/01303 – 6 – PCT/EP88/00706

5. Zahnbürste nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Borstenhalter (3) in Gebrauchslage im Grundriss höchstens eine Breite von zwei Zähnen (10) aufweisen, vorzugsweise höchstens so breit wie eineinhalb Zähne, insbesondere höchstens so breit wie ein (z.B. Backen-) Zahn (10) sind.

6. Zahnbürste nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass jeder Borstenhalter (3) eine Borstenfläche von maximal 2, vorzugsweise etwa 1 cm2, aufweist.

WO 89/01303 PCT/EP88/00706



ERSATZBLATT

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/EP 88/00706

I. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER (If several classification symbols apply, Indicate all) ⁶ According to International Patent Classification (IPC) or to both National Classification and IPC							
					illona. C		
Int. Cl. 4: A 46 B 9/04							
				Minimum Docum	entation	Searched 7	
Classificati	on System			······································	Classi	ication Symbols	
Int. Cl. ⁴ : A 46 B							
		t	Documentation the Extent that	n Searched other t such Documen	than Mi ts are in	nimum Documentation cluded in the Fields Searched ⁸	
	-						
III. DOCL	MENTS C	ONSIDERE	D TO BE REL	EVANT 9			
Category •	Citati	on of Docum	ent, 11 with ind	Ication, where ap	propriat	e, of the relevant passages 12	Relevant to Claim No. 13
x	Сн,		403 (E L <i>a</i> ure 3	NDOLT-COI	TI)	16 November 1935	i .
X	US,		5357 (J.D ire 8	 DEMARTI	NO) 2	2 December 1986,	1,3
x	DE,)8532 (K- ire 12	H NÖRTHEM	ANN)	29 September 1983	1,3
						-	
				<u> </u>		1.4	the determinant filling data
"A" docu	document defining the general state of the art which is not						
cons	idered to b	of particula	r relevance ed on or after th			Invention	
filing "L" docu	g date ument which	may throw	doubts on prior	rity claim(s) or	"X"	document of particular relevant cannot be considered novel of involve an Inventive step	nce; the claimed invention r cannot be considered to
citat	th is cited to lon or other	establish ti special reas	ne publication on on (as specified	iate of another i)	"Y"	document of particular releval cannot be considered to involve document is combined with on	an inventive step when the
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means such combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such documents.							
later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family							
IV. CERTIFICATION Date of the Actual Completion of the International Search Date of Mailing of this International Search Report							
	ober 19		31.10.88)		_		
	il Searching				!	ture of Authorized Officer	1.12.88)
Europe	an Pate	nt Offi	.ce				

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 1985)

ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT ON INTERNATIONAL PATENT APPLICATION NO.

PCT/EP 88/00706 SA 23849

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on 17/10/88. The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information.

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date.	
CH-A- 179403	16-11-35	None		
US-A- 4625357	02-12-86	None		
DE-C- 2608532	08 - 09-77	US 4131967 AT 352260 US 4449266	02-01-79 10-09-79 22-05-8-	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 88/00706

1. KLASSIFIKATION DES ANMELDUNGSGEGENSTANDS (bei mehreren Klassifikationssymbolen sind alle a	nzugeben: 6
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPC	
Int Ci 4 A 46 B 9/04	
II. RECHERCHIERTE SACHGEBIETE	
Recherchierter Mindestprüfstoff ⁷	
Klassifikationssystem Klassifikationssymbole	
int. Cl.4 A 46 B	
Recherchierte nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Sachgebiete fallen ⁸	
IIL EINSCHLÄGIGE VERÖFFENTLICHUNGEN ⁹	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Art* Kennzeichnung der Veröffentlichung ¹¹ ,soweit erforderlich unter Angabe der maßgeblichen Teile ¹²	Betr. Anspruch Nr. 13
X CH, A, 179403 (E LANDOLT-COTTI) 16 November 1935, Figur 3	1
X US, A, 4625357 (J.D. DEMARTINO) 2 Dezember 1986, Figur 8	1,3
X DE, C2, 2608532 (K-H NÖRTHEMANN) 29 September 1983, Figur 12	1,3
* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 10: "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist meldedatum oder dem Prioritätsdatum "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolli Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Theorie	veröffentlicht worden diert, sondern nur zum undeliegenden Prinzips s engegeben ist
"L" Veröffentlichung, die gesignet ist, einen Prioritätsenspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "Y" Veröffentlichung von besonderer Bede te Erfindung kann nicht als auf erfin "Y" Veröffentlichung von besonderer Bede te Erfindung kann nicht als auf erfin	uf erfinderischer Tätig- utung; die beanspruch- derischer Tätigkeit be-
"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht und betrachtet werden, wenn die einer oder mehreren anderen Veröffen gorie in Verbindung gebracht wird und	tlichungen dieser Kate-
"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldede- tum, aber nach dem beenspruchten Prioritätsdatum veröffent- licht worden ist	n Patentfamilie ist
IV. BESCHEINIGUNG	
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 31. Oktober 1988 DEC 1988	chenberichts
	TETEN
	AN DER PUTTEN

ANHANG ZUM INTERNATIONALEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE INTERNATIONALE PATENTANMELDUNG NR.

PCT/EP 88/00706 SA 23849

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten internationalen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angahen über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Furopäisehen Patentamts am 17/10/88 Diese Angahen dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

Im Recherchenbericht angeführtes Patentńokument	Datum der Veröffentlichung	Alitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
СН-А- 179403	16-11-35	Keine	
US-A- 4625357	02-12-86	Keine	
DE-C- 2608532	08-09-77	US 4131967 AT 352260 US 4449266	02-01-79 10-09-79 22-05-84